

WATERVERGUNNING

**Maken en behouden van een bergbezinkbassin in de beschermingszone van
de Geleenbeek te Munstergeleen**

Datum besluit: 20 september 2018

Zaaknummer: 2018-Z11535

Documentnummer: 2018-D178886

Kom naar onze open dag op 21 oktober

Waterschapswerf Sittard - Rijksweg Noord 305



Inhoudsopgave

1.	Onderwerp aanvraag.....	3
2.	Conclusie	3
3.	Besluit	3
4.	Ondertekening.....	4
5.	Voorschriften.....	5
5.1	Algemene voorschriften	5
5.2	Specifieke voorschriften	7
6.	Aanvraag.....	8
6.1	Samenvatting aanvraag.....	8
6.2	Overgangsbesluit Waterschap Limburg	8
6.3	Locatie	9
6.4	Vergunningplichtige handelingen	9
6.5	Andere wet- en regelgeving	10
7.	Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer	10
7.1	Algemeen.....	10
7.2	Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist	10
7.3	Conclusie toetsing	11
8.	Procedure en rechtsbescherming	13
8.1	Procedure	13
8.2	Zienswijzen	13
8.3	Rechtsbescherming	13
9.	Bijlagen	15

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1. Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 14 december 2017 een aanvraag ontvangen van de gemeente Sittard-Geleen, Postbus 18, 6130 AA Sittard, om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet.

De aanvraag betreft het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone of profiel van vrije ruimte, te weten het maken en behouden van:

- een voorziening tot lozing in de Geleenbeek;
- een bergbezinkbassin in het profiel van vrije ruimte van de Geleenbeek; en
- het lozen van rioolwater in de Geleenbeek te Munstergeleen waarvoor krachtens de Waterwet en/of verordening van het waterschap een vergunning is vereist.

2. Conclusie

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften is gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet in voldoende mate worden beschermd.

3. Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, het besluit van het algemeen bestuur van Waterschap Limburg van 2 januari 2017 betreffende keuren, leggers en bijbehorende beleidsregels, het besluit van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg van 3 januari 2017 betreffende de algemene regels en beleidsregels vergunningverlening (behorende bij de keuren van de fusiewaterschappen) van Waterschap Limburg per 1 januari 2017, de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan de gemeente Sittard – Geleen, Postbus 18, 6130 AA te Sittard, voor:
 - het verrichten van werkzaamheden in de Geleenbeek te Munstergeleen waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, lid 1 sub a van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
 - het aanleggen en behouden van een voorziening tot lozing in de Geleenbeek te Munstergeleen, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, lid 1 sub b van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
 - het aanleggen en behouden van een bergbezinkbassin in het profiel van vrije ruimte van de Geleenbeek te Munstergeleen, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, lid 3 van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014; en
 - het lozen van rioolwater in de Geleenbeek te Munstergeleen, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.5, lid 1 van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014.

- b. aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen; en
- c. de bijlagen deel te laten uitmaken van de vergunning;

4. Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,

dr. ir. J.H. Roorda
directeur



5. Voorschriften

5.1 Algemene voorschriften

Voorschrift 1

Beheer en onderhoud

1. De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
2. Het waterschap kan bij het onderhoud van de werken nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.

Voorschrift 2

Contactpersoon

1. De vergunninghouder wijst één of meer personen aan die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene en met wie het waterschap (in spoedgevallen ook buiten kantooruren) overleg kan voeren.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden aan het waterschap mede, naam, adres, telefoonnummer en emailadres van degene(n) die is/zijn aangewezen. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.
3. De vergunninghouder meldt eventuele wijzigingen ten opzichte van het voorgaande binnen 14 dagen na de wijziging schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.
4. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.

Voorschrift 3

Start en einde werkzaamheden

1. De vergunninghouder meldt de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, ten minste één week voor aanvang schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.
2. De vergunninghouder meldt de einddatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, uiterlijk één week na afronding schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 4

Afwijken van de vermelde gegevens

Afwijken van de gegevens die schriftelijk zijn ingediend bij het waterschap is alleen toegestaan als dit schriftelijk door het waterschap is goedgekeurd. Bij afwijking van de gegevens zoals deze zijn opgenomen in deze vergunning of in de voorschriften moet een wijziging van de vergunning worden aangevraagd.

Voorschrift 5

Uitvoeringsvoorschriften

1. De werken moeten worden gerealiseerd en behouden conform de tekeningen behorende bij dit besluit (zie bijlagen).
2. De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van deze vergunning.
3. Bij het optreden van nadelige effecten als gevolg van de vergunde activiteiten, kan het dagelijks bestuur van het waterschap besluiten tot stillegging van de handeling. Eventueel kan het waterschap aanvullende eisen stellen om verdere nadelige effecten te voorkomen.
4. Het waterschap kan gedurende de werkzaamheden ter bescherming van de betrokken belangen nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
5. De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk per e-mail (handhaving@waterschaplimburg.nl) aan het waterschap om de schade en/of verstoring later schriftelijk te bevestigen.
6. Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle afval en alle gebruikte en niet-gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken.
7. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen worden toegepast na goedkeuring van het waterschap.
8. Binnen vier weken na voltooiing van de werken moet een ingemeten revisietekening worden verstrekt aan het waterschap. Op de revisietekening moet de ligging van de werken overeenkomstig de vergunning gedetailleerd en op schaal ingetekend zijn. Bedoelde revisietekening maakt deel uit van deze vergunning.

Voorschrift 6

Calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden

1. Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden (via handhaving@waterschaplimburg.nl) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het waterschap.
2. Indien zich een calamiteit of bijzondere omstandigheid voordoet waardoor nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, treft de vergunninghouder onmiddellijk de maatregelen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.
3. De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van de calamiteit of bijzondere omstandigheid.

Voorschrift 7

Waterstaatkundig belang

1. Het waterschap kan de vergunning en de daaraan verbonden voorschriften en beperkingen wijzigen, aanvullen of geheel of gedeeltelijk intrekken wanneer dit op grond van een waterstaatkundig belang noodzakelijk is zoals bedoeld in artikel 6.22 lid 1 en lid 3 sub b van de Waterwet.
2. Indien het gestelde in voorgaand voorschrift tot gevolg heeft dat de vergunninghouder daardoor het aanwezige werk moet aanpassen of verwijderen, zal de vergunninghouder dit voor eigen rekening en risico moeten doen. Hierbij bestaat geen recht op schadevergoeding, tenzij deze schade redelijkerwijs niet of niet geheel te zijnen laste behoort te blijven en voor zover de vergoeding niet of niet voldoende anderszins is verzekerd, zoals bedoeld in artikel 7.14 van de Waterwet.

Voorschrift 8

Beëindiging gebruik

1. Indien de werken waarvoor vergunning is verleend hun functie hebben verloren en aldus niet meer worden gebruikt, stelt de vergunninghouder het waterschap daarvan zo spoedig mogelijk schriftelijk in kennis.
2. De vergunninghouder ruimt vervolgens de werken binnen een door het waterschap te stellen termijn op, tenzij het waterschap schriftelijk aangeeft dit niet nodig te achten.
3. De vergunninghouder brengt na het opruimen de watergang ter plaatse in een door het waterschap te bepalen toestand.

5.2 Specifieke voorschriften

Voorschrift 9

Oppervlaktewaterlichaam algemeen

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewaterlichaam niet worden gestremd of belemmerd.
2. De oevers van het oppervlaktewaterlichaam moeten (ter plaatse van het waterstaatswerk) erosiebestendig worden afgewerkt.
3. Na het gereedkomen moeten alle door de werkzaamheden ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewaterlichaam worden verwijderd.
4. Drijfvuil moet worden verwijderd.
5. Bij gehele of gedeeltelijke vervanging, opruiming of vernieuwing van de werken moeten de onderdelen van de bestaande werken, die geen functie meer hebben, geheel worden verwijderd.

Voorschrift 10

Lozingen

1. In de Geleenbeek mag vanuit het bergbezinkbassin gelegen aan de Lintjensweg te Munstergeleen rioolwater worden geloosd.

2. De oevers en eventueel de overliggende oevers en de bodem van de watergangen moeten ter plaatse van de lozingspunten tegen uitspoeling en afkalving worden beschermd.
3. Het maximum lozingsdebiet is 2,54 m³ per seconde uitgaande van een berekeningsbui 10.

Voorschrift 11

Leidingen (lozingsbuis en lozingsconstructie)

1. De lozingsbuis mag onder het onderhoudspad van de Geleenbeek worden aangelegd.
2. De vergunninghouder draagt er zorg voor dat de lozingsbuis voldoende diep wordt aangelegd zodanig dat er geen leidingbreuk kan optreden.
3. De afstand van de lozingsconstructie tot de meetgoot dient minimaal 30 meter te bedragen.
4. De vergunninghouder draagt er zorg voor dat er zodanig materiaal wordt gebruikt en een zodanige methode wordt toegepast dat er geen leidingbreuk kan optreden.
5. De lozingsbuis (onder de onderhoudsstrook lands de Geleenbeek) dient overrijdbaar te zijn voor zwaar onderhoudsmaterieel van het waterschap.
6. In geval van een leidingbreuk of een ernstige lekkage neemt de vergunninghouder direct zodanige maatregelen dat verdergaande lekkage wordt voorkomen.
7. De lozingsbuis en lozingsconstructie mogen het bestaande doorstroomprofiel niet belemmeren en dienen aan het bestaande profiel (van de watergang) afgewerkt te worden.

6. Aanvraag

6.1 Samenvatting aanvraag

De gemeente Sittard – Geleen, Postbus 18, 6130 AA te Sittard is voornemens om het rioolstelsel in Munstergeleen te reconstrueren. Ter plaatse van de Lintjensweg wordt een bergbezinkbassin aangelegd. Dit bassin zal bij volledige belasting van het rioolstelsel overstorten in de Geleenbeek.

De bestaande lozing in de Geleenbeek komt te vervallen en wordt vervangen door de lozing vanuit het bergbezinkbassin. Voor de te vervallen lozing zijn door Waterschap Roer en Overmaas aan de voormalige gemeente Sittard op 18 juli 1996 en 30 augustus 1996 respectievelijk de vergunningen 96.291 en 96.290 verleend. Deze vergunningen zullen met een separaat besluit worden ingetrokken.

6.2 Overgangsbesluit Waterschap Limburg

In de vergadering van het algemeen bestuur van Waterschap Limburg van 2 januari 2017 (besluitnummer 16) is besloten dat de keuren en de leggers watergangen en waterkeringen van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van Waterschap Limburg zijn ingetrokken. De onderhavige vergunningaanvraag is gelegen binnen het gebied van het voormalige waterschap Roer en Overmaas. De Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 geldt als een keur zoals bedoeld in artikel 78 van de Waterschapswet. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014.

Ten aanzien van de bij de Keur behorende beleidsregels en algemene regels is in het besluit van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg van 3 januari 2017, kenmerk 1607334 besloten dat de bij de Keur behorende beleidsregels en hierop gebaseerde algemene regels van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van het waterschap Limburg zijn ingetrokken. De Beleidsregels vergunningverlening Waterschap Roer en Overmaas en andere bij de Keur van Waterschap Roer en Overmaas behorende beleidsregels blijven derhalve hun gelding behouden. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de voornoemde beleidsregels.

6.3 Locatie

De werken worden gerealiseerd op de locatie, kadastraal bekend als gemeente Munstergeleen, sectie C, perceelnummer 1974.

In de Geleenbeek ligt een meetgoot van Waterschap Limburg. Deze betonnen constructie heeft vastgestelde afmetingen en kan de waterafvoer van de Geleenbeek meten. De afvoer kan enkel goed worden gemeten indien de meetgoot geen hydraulische hinder ondervindt van de lozing vanuit het bergbezinkbassin.

De Geleenbeek is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Sittard-Geleen en is onder nummer 862 opgenomen in de legger van Waterschap Roer en Overmaas. De Geleenbeek is in de legger opgenomen als een primair water met een profiel van vrije ruimte van 12 meter. De watergang heeft een natuurfunctie.

6.4 Vergunningplichtige handelingen

Op grond van artikel 6.13 van de Waterwet is een watervergunning vereist voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist.

Ingevolge de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- werkzaamheden te verrichten in een oppervlaktewaterlichaam (artikel 4.1, lid 1, sub a van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas (2014)).
- in een oppervlaktewaterlichaam (bouw)werken te plaatsen of te behouden dan wel te verwijderen of te wijzigen (artikel 4.1, lid 1, sub b van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas (2014)).
- in het profiel van vrije ruimte van een oppervlaktewaterlichaam hoogwaardige infrastructuur, bouwwerken of kabels of leidingen te plaatsen, te wijzigen of te behouden (artikel 4.1, lid 3 van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas (2014)).
- meer dan 20 m³ water per uur te lozen in een primair of secundair water (artikel 4.5, lid 1, sub a van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas (2014)).

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg is bevoegd hiervoor vergunning te verlenen.

6.5 Andere wet- en regelgeving

De toe te passen bouwstoffen van het lozingswerk dienen te voldoen aan het Besluit bodemkwaliteit.

7. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. Dit artikel beschrijft de algemene doelstellingen die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:³⁰

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen; en
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer niet verenigbaar zijn met de vergunningaanvraag en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning, voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels van het waterschap.

De Geleenbeek heeft een natuurfunctie. Het op deze functie afgestemde beheer en onderhoud mag niet nadelig worden beïnvloed door de aanwezigheid van het werk. Tevens dienen de door de werken veroorzaakte gevolgen geen nadelige invloed te hebben op deze functie(s) en de bij deze functie behorende doelstellingen zoals die zijn omschreven in het Waterbeheerplan 2016-2021.

De vastgestelde normen en het beleid zijn bepalend respectievelijk richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

7.2 Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist

Beleid

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- artikelen 4.1, lid 1 sub a en b, artikel 4.1, lid 1 en 4.5, lid 5 sub a van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014; en
- de van toepassing zijnde beleidsregels vergunningverlening van Waterschap Roer en Overmaas 2014, behorende bij de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014.

Toetsing wateren

Aanvragen om een vergunning voor activiteiten in of nabij watergangen worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst op:

- afname bergingscapaciteit watergang;
De Geleenbeek heeft geen bergende functie. De afname van de bergingscapaciteit is in dit geval geen criterium waarop getoetst wordt.
- afname doorstroomcapaciteit watergang;
Door het stellen van voorschriften wordt de doorstroomcapaciteit gewaarborgd.
- stabiliteit taluds;
Het bergbezinkbassin heeft geen invloed op de stabiliteit van de taluds. Het lozingswerk dient voldoende stabiel te worden aangelegd.
- negatief effect op waterkwaliteit;
De toe te passen materialen dienen te voldoen aan het Besluit bodemkwaliteit. Door het aanleggen van het bergbezinkbassin zal het aantal overstorten en de vuilvracht die geloosd wordt afnemen. Dit is in feite een verbetering voor de waterkwaliteit.
- negatief effect op ecologie;
De werken worden voornamelijk ondergronds aangelegd. Ze hebben geen invloed op de ecologie in de watergang. Enkel het lozingswerk bevindt zich bovengronds maar niet in het doorstroomprofiel van de beek. Het lozingswerk vormt daarom geen barrière voor watergebonden fauna.
- negatief effect op grondwaterregime;
De aanleg van het bergbezinkbassin zal geen significante invloed hebben op het debiet van de Geleenbeek.
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud watergang;
Het onderhoudspad langs de Geleenbeek blijft gehandhaafd.
- toekomstige ontwikkelingen / verbeteringen watersysteem;
Deze zijn ter plaatse niet aan de orde.
- doelmatig functioneren van het bergbezinkbassin;
In het vooroverleg is aangegeven dat de waterstanden in de Geleenbeek kunnen stijgen tot boven maaiveld. Het aangrenzende terrein kan dus overstromen bij hoge afvoeren van de Geleenbeek. De beheerder van het bergbezinkbassin dient te zorgen voor het doelmatig functioneren van het rioolstelsel.
- doelmatig functioneren meetgoot;
de meetgoot kan doelmatig functioneren indien de afstand tot de lozingsconstructie van het bergbezinkbassin voldoende groot is. Door het stellen van voorschriften wordt het functioneren gewaarborgd.

7.3 Conclusie toetsing

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet en de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 worden beschermd.

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

8. Procedure en rechtsbescherming

8.1 Procedure

Waterschap Limburg heeft op 14 december 2017 de vergunningaanvraag ontvangen en geregistreerd onder nummer 2018-Z11535.

Het verlenen van de vergunning is per brief van 8 februari 2018 verdaagd (ons kenmerk 2018-D107151).

De aanvrager is op 21 maart 2018 telefonisch verzocht om aanvullende gegevens. Op 24 april 2018 per email (geregistreerd onder documentnummer 2018-D157799) is de aanvrager op de hoogte gesteld van het feit dat de aanvraag op grond van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) nog onvoldoende gegevens of bescheiden bevat om deze in behandeling te kunnen nemen. De aanvrager is in de gelegenheid gesteld om de ontbrekende gegevens of bescheiden aan de aanvraag toe te voegen. De termijn voor behandeling van de aanvraag is opgeschort tot het moment dat het ontwerpbesluit ter inzage wordt gelegd. De ontbrekende gegevens zijn op 27 juni 2018 bij het waterschap ontvangen en geregistreerd onder nummer 2018-D155179.

Op de voorbereiding van deze beschikking tot het verlenen van een vergunning is conform paragraaf 1.4 van de Beleidsregels vergunningverlening Waterschap Roer en Overmaas de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene Wet Bestuursrecht (Awb) van toepassing. De procedure is dientengevolge uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht.

8.2 Zienswijzen

Het ontwerpbesluit, de aanvraag en overige relevante stukken hebben van 3 augustus 2018 tot en met 14 september 2018 tijdens kantooruren bij Waterschap Limburg, Maria Theresialaan 99 te Roermond ter inzage gelegen. Gedurende de termijn waarop het ontwerpbesluit ter inzage is gelegd, konden door belanghebbenden zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren worden gebracht. Er zijn geen zienswijzen of adviezen over het ontwerpbesluit ontvangen.

8.3 Rechtsbescherming

Ingevolge de Algemene wet bestuursrecht kan door belanghebbenden tegen dit besluit binnen zes weken na de dag waarop dit besluit is bekendgemaakt, beroep worden ingesteld bij de rechtbank Limburg, sector bestuursrecht, Postbus 950, 6040 AZ Roermond. Het betreft:

- belanghebbenden die een zienswijze hebben ingediend tegen het ontwerpbesluit;
- belanghebbenden aan wie het redelijkerwijs niet kan worden verweten dat zij geen zienswijzen hebben ingediend tegen het ontwerpbesluit;
- optie: belanghebbenden die zich niet kunnen vinden in de wijzigingen die zijn aangebracht in het definitieve besluit ten opzichte van het ontwerpbesluit.

Het beroepsschrift dient te zijn ondertekend en bevat ten minste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht (bv: de vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het beroep.

Voorts dient, zo mogelijk, een afschrift van het besluit waartegen het beroep is gericht, te worden overgelegd aan de rechtbank.

Dit besluit treedt in werking vanaf de dag na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het indienen van beroep de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit beroep wordt ingesteld, gedurende de beroepstermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de rechtbank. De voorzieningenrechter kan dan uitspreken dat de werking van het besluit wordt opgeschort.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Limburg, sector bestuursrecht, Postbus 950, 6040 AZ Roermond.

Het verzoekschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het verzoek is gericht (bijvoorbeeld onder vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het verzoek;
- e. een afschrift van het ingediende beroepsschrift.

Voor de behandeling van een beroepsschrift/verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven. De griffier van de rechtbank Limburg wijst u na de indiening van het beroepsschrift/verzoek op de verschuldigdheid van het griffierecht en bericht de verzoeker binnen welke termijn en op welke wijze het verschuldigde griffierecht moet worden voldaan.

U kunt ook digitaal beroep of voorlopige voorzieningen instellen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Wij verzoeken u in het voorkomende geval vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan het Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC te Roermond. U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar info@waterschaplimburg.nl.

9. Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2018-D126854:

bijlage 1 , d.d. 6 oktober 2017, tekeningnummer 343040-T002-D02-DET-01; en
bijlage 2 , d.d. 6 oktober 2017, tekeningnummer 343040-T003-D02-SIT-01.

